



Scheda tecnica Philips Pannello a LED FlexBlend SP340P Bianca 31.5W 4200lm - 940 Bianco Freddo | 120x20cm - UGR <19 - Miglior resa cromatica

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

|                                   |                                       |
|-----------------------------------|---------------------------------------|
| SKU                               | 243299                                |
| EAN                               | 8719514708082                         |
| Marca                             | Philips                               |
| Nome del fabbricante              | SP340P 42S/940 SRD PCS U4 SMT L120 WH |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 5 anni                                |
| Vita Media Utile (ora)            | 50000                                 |
| Product Serie                     | SP340P                                |

## Informazioni tecniche

|                                |                                 |
|--------------------------------|---------------------------------|
| Tecnologia                     | LED Integrato                   |
| Voltaggio (V)                  | 220-240                         |
| Dimmerabile                    | Sì, dimmerabile Dali            |
| Codice Colore                  | 940 Bianco Freddo               |
| Colore della Luce (Kelvin)     | 4000 Bianco Freddo              |
| Indice di Resa Cromatica (Ra)  | 90-99 - Perfetta resa cromatica |
| Colore Chiaro                  | Bianco                          |
| Impostazione del Colore        | Colore unico                    |
| Efficienza (Lm/W)              | 133                             |
| Protezione da solidi e liquidi | IP20                            |
| Protezione da impatti          | IK02 - 0.20 Joule               |
| Connessione Infitso            | Morsetto, 5 poli                |

Fattore Potenza >0.90

Tipo di Prodotto Pannelli LED

## Dettagli sulla plafoniera

EOC8 70808200

Montaggio A sospensione

Indice di abbagliamento unificato < 19 - per uffici, biblioteche e aule

Copertura Ottica PC (Policarbonato)

Temperatura di Lavoro -10 to +25

Luce d'Emergenza Senza luce di emergenza

Colore dell'Apparecchio Bianco

Alloggiamento Acciaio

Colore del Rivestimento Bianco

## Dimensioni

Dimensioni dei pannelli LED 120x20cm

Lunghezza (mm) 1200

Larghezza (mm) 200

Altezza (mm) 73

## Informazioni sul sensore

Tipo di sensore Nessun sensore

**Perché scegliere Lampadadiretta?**



**Specialista** dell'illuminazione



Piani di illuminazione **personalizzati**



Fino a **7 anni** di garanzia



Resi facili entro **14 giorni**